

プログラム名	アグロ・フードアソシエーツ
概要	新潟県及び新潟市を初めとする県内市町村の産業や暮らしの改善に関心を持ち、地域に潜む課題解決や地域活性化及び産業振興に積極的に関与できる人材を本プログラムにおける新潟創生人材とする。その中でも「食・農と社会の関係性を科学的な視点で理解する素養を持った人材」の育成を目指す。
履修資格	
修了要件	区分A（新潟地域志向科目）から2単位以上、区分B（農・食関連科目）から4単位以上、区分C（実践科目群）から4単位以上、合計12単位以上を修得していること。
その他特記事項	

区分	開講番号	開設科目名	単位数	開講学期	曜限	授業形態	対象学年	分野	水準	定員	隔年開講	備考
A	240G3203	キャリアデザイン	2	第1,2ターム	水4	講義	1,2,3,4,5,6	75.74	03	200		
A	240G3704	近世越後諸地域の歴史と社会	2	第3,4ターム	水5	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	150		
A	241G3205	ダブルホーム活動入門Ⅰ	1	第1ターム	火5,他	講義・演習	1,2,3,4,5,6	75.74	01	40		
A	241G3206	ダブルホーム活動入門Ⅰ	1	第1ターム	水5,他	講義・演習	1,2,3,4,5,6	75.74	01	40		
A	241G3207	ダブルホーム活動入門Ⅰ	1	第1ターム	木5,他	講義・演習	1,2,3,4,5,6	75.74	01	40		
A	242G3906	ダブルホーム活動入門Ⅱ	1	集中	他	演習	1,2,3,4,5,6	75.74	01	120		
A	243G3701	新潟の農林業	2	第3ターム	火1,金1	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	500		
A	240G3211	地域から文化を考える	2	第1,2ターム	月5	講義・実習	1,2,3,4,5,6	75	03	50		
A	240G3907	学校支援フィールドワークA(小学校)	2	集中	他	演習	1,2,3,4,5,6	75	03	10		
A	240G3908	学校支援フィールドワークA(中学校)	2	集中	他	演習	1,2,3,4,5,6	75	03	10		
A	240G3909	学校支援フィールドワークA(高等学校)	2	集中	他	演習	1,2,3,4,5,6	75	03	10		
A	240G3910	学校支援フィールドワークB(小学校)	4	集中	他	演習	1,2,3,4,5,6	75	03	10		
A	240G3911	学校支援フィールドワークB(中学校)	4	集中	他	演習	1,2,3,4,5,6	75	03	10		
A		休講										
A	243G3714	トキをシンボルとした自然再生	2	第3ターム	月4,木4	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	90		
A	240G3933	表現プロジェクト演習Q	2	集中	他	演習	1,2,3,4,5,6	75	03	10		
A	240S0536	科学・技術と社会	2	第1,2ターム	水3	講義	1,2,3,4	16	03	200		
A	240S0538	新素材の物性	2	第1,2ターム	水2	講義	2,3,4	46	04	60		
A	240S4523	臨海実習I	2	集中	他	実習	3,4	57	13	30		
A	240S5503	地質調査法実習I	2	集中	他	実習	2,3,4	44	13	30		
A	243S5504	地質調査法実習II	1	第3ターム	火3	実習	2,3,4	44	13	30		
A	240S5524	地質構造解析法	1	第1,2ターム	金2	講義	3,4	44	13	30		
A	240S5529	海洋生物学実験	1	集中	他	実験	2,3,4	44	13	16		
A	240S5538	環境地質学実習	1	集中	他	実習	3,4	44	13	30		
A	240S5541	応用地質学実習	1	集中	他	実習	3,4	44	13	30		
A	240S6530	環境生物学野外実習A	1	通年	他	実習	3,4	57	14	20		
A	240S6531	環境生物学野外実習B	1	通年	他	実習	2,3,4	57	14	12		
A	241S0526	地学基礎実習a	1	第1ターム	金3	実習	1,2,3,4	44	13	25		
A	241S0527	地学基礎実習a	1	第1ターム	金3		2,3,4			25		
A	242S0528	地学基礎実習a	1	第2ターム	水1	実習	1,2,3,4	44	13	25		
A	242S0529	地学基礎実習b	1	第2ターム	金3	実習	1,2,3,4	44	13	25		
A	243S0530	地学基礎実習b	1	第3ターム	水2	実習	1,2,3,4	44	13	25		
A	240S4503	系統動物学	2	集中	他	講義	2,3,4	57	04	30		
A	244S6532	環境生物学野外実習C	1	第4ターム	他	実習	2,3,4	57	14	20		
A	242T0434	都市計画学I	2	第2ターム	火4,金4	講義	2,3,4,5,6	53	03	100		
A	244T0435	都市計画学II	2	第4ターム	火4,金4	講義	2,3,4,5,6	53	04	120		
A	241T0436	都市デザイン論	2	第1ターム	火4,金4	講義	3,4,5,6	53	04	80		
A	243T0437	都市計画・デザイン演習	2	第3ターム	木4,木5	演習	3,4,5,6	53	13	55		
A	243T0409	建築設計製図I	2	第3ターム	水2,水3,水4,金4	実習	2,3,4,5,6	53	13	55		
A	241T0504	アントレプレナーシップ	2	第1ターム	火3,金3	講義	1,2,3,4,5,6	37	13	100		
A	243T0201	電子情報通信概論	1	第3ターム	木1	講義	1,2,3,4,5,6	51,10,49	03	250		
A	243A0045	醸造学	2	第3ターム	木3,木4	講義	3,4	61	05	70		
A	開講番号については、所属、次期別に区別され、また教育実習の中でも、本実習と事前事後実習で細分化しているため、省略します。	初等教育実習Ⅰ		集中	他	実習						
A		初等教育実習Ⅱ		集中	他	実習						
A		中等教育実習Ⅰ		集中	他	実習						
A		中等教育実習Ⅱ		集中	他	実習						
A		中等教育実習Ⅲ		集中	他	実習						

区分	開講番号	開設科目名	単位数	開講学期	曜限	授業形態	対象学年	分野	水準	定員	隔年開講	備考
A	240L3801	新潟を学ぶ	2	第3,4ターム	木4	講義	1,2,3,4,5,6	34,35	03	70		
A	240L3807	新潟市の行政	2	第3,4ターム	火5	講義	2,3,4,5,6	34,35	03	250		
A	240E1218	公共経営特殊講義	2	第3,4ターム	月6	講義	1,2,3,4,5,6	37	14	50		
A	240E1253	公共経営特殊講義	2	第3,4ターム	火3	講義	1,2,3,4,5,6	37	14	20		
A	240E1217	公共経営特殊講義	2	第3,4ターム	水3	講義	1,2,3,4,5,6	37	14	20		
A	240E6217	特殊講義(新潟県の行財政)	2	第3,4ターム	水3	講義	1,2,3,4,5,6	36,37	04	400		
A	240M1102	医学入門	2	第3,4ターム	月3,月4	講義	1	80	13	140		
A	240M1408	臨床実習 I A	7	第2学期	他	実習	4,5	81	15	127		
A	240M1501	臨床実習 I B	15	第1学期	他	実習	5	81	15	127		
A	240M5165	公衆衛生看護学実習	2	第1,2ターム	他	実習	4	85	24	95		
A	240M5557	臨床検査実習	8	通年	他	実習	4	80	14	45		
A	243G8505	新潟発福祉学	2	第3ターム	水3,水4	講義	1,2,3,4,5,6	75,86	03	100		
A	241G8005	「食べる」	2	第1ターム	火3,火4	講義	1,2,3,4,5,6	90	03	50		
B	241A0157	資源動物科学概論	2	第1ターム	水1,水2	講義	2,3,4	66	03	70		
B	241A0098	食料資源経済学	2	第1ターム	月4,木4	講義	2,3,4	64	04	70		
B	241A0156	資源植物生産学概論	2	第1ターム	月1,木1	講義	2,3,4	60	03	70		
B	242A0155	植物育種学	2	第2ターム	火1,金1	講義	2,3,4	60	03	50		
B	243A0101	植物病理学	2	第3ターム	月3,木3	講義	2,3,4	60	04	70		
B	242A0025	動物遺伝学	2	第2ターム	金3,金4	講義	2,3,4	57	04	80		
B	244A0109	農産物流通論	2	第4ターム	水1,水2	講義	2,3,4	64	04	120		
B	休講	環境保全型農業論										
B	242A0108	国際フードシステム論	2	第2ターム	月2,木2	講義	2,3,4	64	04	70		
B	243A0046	花卉園芸学	2	第3ターム	火2,金2	講義	2,3,4	60	04	70		
B	244A0159	果樹・蔬菜園芸学	2	第4ターム	火2,金2	講義	2,3,4	60	04	50		
B	241A0034	植物ウイルス学	2	第1ターム	火2,金2	講義	2,3,4	60	04	50		
B	244A0158	作物学	2	第4ターム	月3,木3	講義	2,3,4	60	04	60		
B	242A0102	動物解剖生理学	2	第2ターム	火2,金2	講義	2,3,4	66	14	60		
B	244A0038	動物発生生殖学	2	第4ターム	金3,金4	講義	2,3,4	60,66	13	50		
B	休講	作物学II										
B	242A0037	植物細胞工学	2	第2ターム	月1,木1	講義	3,4	60,61	05	70		
B	休講	植物育種学II										
B	243A0040	動物遺伝増殖学	2	第3ターム	月1,木1	講義	3,4	57	15	25		
B	244A0112	農業農村開発論	2	第4ターム	月3,木3	講義	3,4	64	04	70		
B	休講	蔬菜園芸学										
B	240A0107	乳牛生産管理学	2	集中	他	講義	3,4	66	03	30		
B	休講	食品産業論										
B	240A4007	海外語学研修	4	通年	他	演習	1,2,3,4	70,71	15	10		
B	242A0005	微生物学	2	第2ターム	水1,水2	講義	2,3,4	61	03	100		
B	242A0008	食品化学	2	第2ターム	火3,火4	講義	2,3,4	61	03	120		
B	241A0011	植物栄養生理学	2	第1ターム	月2,木2	講義	2,3,4	60,61	04	100		
B	242A0004	生物化学 I	2	第2ターム	月1,木1	講義	2,3,4	61,60,57	03	90		
B	243A0007	有機化学(農)	2	第3ターム	月2,木2	講義	2,3,4	61	13	90		
B	241A0009	分析化学(農)	2	第1ターム	月1,木1	講義	2,3,4	61	04	80		
B	244A0012	植物成分化学	2	第4ターム	火2,金2	講義	2,3,4	61,62	04	70		
B	243A0010	生物化学 II	2	第3ターム	月1,木1	講義	2,3,4	61,57	04	70		
B	241A0031	生物有機化学	2	第1ターム	水1,水2	講義	3,4	61,46	04	90		
B	244A0048	畜産食品学	2	第4ターム	火1,火2	講義	2,3,4	61	03	100		
B	241A0082	食品衛生学	2	第1ターム	火1,火2	講義	3,4	61	03	120		
B	243A0092	食品科学概論	1	第3ターム	他	講義	3,4	61	13	30		
B	243A0028	応用微生物学	2	第3ターム	火1,金1	講義	2,3,4	61	04	80		
B	241A0039	分子微生物学	2	第1ターム	月2,木2	講義	3,4	61,57	04	70		
B	242A0042	細胞分子生物学	2	第2ターム	水1,水2	講義	3,4	57,61	05	40		
B	243A0032	肥料学	2	第3ターム	水1,水2	講義	2,3,4	61	04	80		
B	244A0044	土壌生化学	2	第4ターム	月2,木2	講義	2,3,4	61	05	120		
B	242A0036	植物バイオマス利用科学	2	第2ターム	月2,木2	講義	3,4	47,61,62	04	40		
B	244A0035	植物環境応答学	2	第4ターム	金3,金4	講義	3,4	61	15	40		
B	242A0091	畜産食品製造学	2	第2ターム	水1,水2	講義	3,4	61	04	70		
B	241A0090	栄養生化学	2	第1ターム	月2,木2	講義	3,4	61	05	80		
B	242A0085	食品機能学	2	第2ターム	木1,木2	講義	2,3,4	61	04	90		
B	243A0083	農産食品学	2	第3ターム	水1,水2	講義	2,3,4	61	03	100		
B	242A0084	食品安全学	2	第2ターム	月1,月2	講義	3,4	61	03	193		
B	243A0047	動物栄養学	2	第3ターム	火2,金2	講義	2,3,4	61	03	80		
B	240A0033	酵素化学	2	集中	他	講義	3,4	61,47	05	70		
B	243A0041	免疫学概論	2	第3ターム	火3,火4	講義	3,4	57	04	90		
B	240A0049	応用生命科学セミナー	1	集中	他	講義	2,3,4	61	05	80		
B	240A0095	食品科学セミナー	1	集中	他	講義	3,4	61	05	60		
B	240M1403	公衆衛生学	2	第1学期	他	講義	4	82	14	127		
B	240A0094	水産食品学	2	集中	他	講義	3,4	61	04	20		
B	241A0080	食品工学	2	第1ターム	月2,木2	講義	2,3,4	61	03	50		
B	休講	調理科学										
B	240A0081	食品マーケティング論	2	集中	他	講義	2,3,4	64	14	50		
B	243A0050	食品・農業情報工学	2	第3ターム	金3,金4	講義	2,3,4	65	04	50		
B	242T6033	生物材料工学	2	第2ターム	月2,木2	講義	3,4,5,6	54	04	68		
B	241T4039	人間工学	2	第1ターム	金3,金4	講義	3,4,5,6	10	04	40		

区分	開講番号	開設科目名	単位数	開講学期	曜限	授業形態	対象学年	分野	水準	定員	隔年開講	備考
B	241T7020	人間工学	2	第1ターム	金3,金4	講義	2,3,4,5,6	56	24	60		
B	243T4044	生体計測	2	第3ターム	月2,木2	講義	3,4,5,6	10	04	70		
B	243T7030	生体計測	2	第3ターム	月2,木2	講義	2,3,4,5,6	56	24	80		
B	241T6029	高分子材料化学	2	第1ターム	火2,金2	講義	3,4,5,6	54	04	68		
B	244T5049	有機合成化学	2	第4ターム	月1,木1	講義	3,4,5,6	47	04	50		
B	休講	品質管理										
B	241T5001	高分子化学概論	2	第1ターム	火1,金1	講義	2,3,4,5,6	47	04	100		
B	243T0302	基礎有機化学	2	第3ターム	月5,木5	講義	1,2,3,4,5,6	47,54	03	170		
B	244T7035	機能生理学	2	第4ターム	金4,金5		2,3,4,5,6			80		
B	休講	バイオメディカル・エンジニアリング										
B	242T7055	生体医工学	2	第2ターム	火3,火4		2,3,4,5,6			80		
B	241T5013	反応工学I	2	第1ターム	水1,水2	講義	2,3,4,5,6	55	04	100		
B	243T5048	プロセス制御	2	第3ターム	水1,水2	講義	3,4,5,6	55	03	100		
B	休講	安全工学										
B	241T7040	看護工学	2	第1ターム	水3,水4	講義	3,4,5,6	56,85	14	60		
B	240T7041	スポーツバイオメカニクス	2	第3,4ターム	木3	講義	3,4,5,6	14	14	60		
B	244T7048	診断支援工学	2	第4ターム	金3,金4	講義	3,4,5,6	56,85,90	14	60		
B	240T7050	スポーツ心理学	2	第3,4ターム	水1	講義	3,4,5,6	14	14	60		
B	休講	バイオフィジカル・プロセス										
B	241A0001	農学入門Ⅰ	2	第1ターム	月1,木1	講義	1,2,3,4	60	01	190		
B	241A0002	農学入門Ⅱ	2	第1ターム	月2,木2	講義	1,2,3,4	60	01	190		
B	241S0570	基礎生物化学	2	第1ターム	月3,木3	講義	2,3,4	57	03	50		
B	240K5606	人文地理学	2	第1,2ターム	水4		1,2,3,4,5,6			150		
B	241S0568	基礎植物学	2	第1ターム	火2,金2	講義	2,3,4	57	03	50		
B	244X0016	領域概説 F (農学)	2	第4ターム	金1,金2	講義・演習	1,2,3,4,5,6	99	13	75		
B	242G6015	生物学－植物A－	2	第2ターム	月1,木1	講義	1,2,3,4,5,6	57	03	150		
B	241T6032	生体分子工学	2	第1ターム	木3,木4	講義	3,4,5,6	54	04	68		
B	242T5002	基礎物理化学	2	第2ターム	月2,木2	講義	2,3,4,5,6	47	04	100		
B	244G3702	食と健康の科学	2	第4ターム	火1,金1	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	250		
B	244G3703	土と水	2	第4ターム	火2,金2	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	250		
C	242A0096	食品科学プログラム実地見学	1	第2ターム	他		3,4			20		
C	240A4008	グローバル農力	2	通年	他	演習	2,3,4	60	15	30		
C	休講	グローバル防災・復興学										
C	242A5007	フィールド科学インターンシップ	2	第2ターム	他	実習・実験	3,4	74	14	23		
C	240A5003	学科インターンシップ	2	通年	他	実習・実験	3,4	60,74	14	45		
C	240A5004	学科インターンシップ	2	通年	他	実習・実験	3,4	60,74	14	30		
C	240A5005	学科インターンシップ	2	通年	他	実習・実験	3,4	60,74	14	40		
C	240A5006	学科インターンシップ	2	集中	他	実習・実験	3,4	60,74	14	50		
C	240A5009	キャリアビジョン研修	4	通年	他	演習・実習	1,2,3,4	74	03	5		
C	240A5001	地域交流サテライト実習	1	通年	他	実習	1,2,3,4	60	05	200		
C	240A5002	基礎農力	1	集中	他	講義	2,3,4	74	13	100		
C	240T0013	マーケット・インターンシップ	2	第1,2ターム	他	演習・講義・実習	1,2,3,4,5,6	99	03	999		
C	240T0014	マーケット・インターンシップ	2	第3,4ターム	他	演習・講義・実習	1,2,3,4,5,6	99	03	999		
C	240T0015	テクノロジー・インターンシップ	2	第1,2ターム	他	実習・演習・実験	1,2,3,4,5,6	99	03	999		
C	240T0016	テクノロジー・インターンシップ	2	第3,4ターム	他	実習・演習・実験	1,2,3,4,5,6	99	03	999		
C	240E1008	インターンシップ	2	集中	他		1,2,3,4,5,6			20		
C	240E6008	インターンシップ	2	集中	他		1,2,3,4,5,6			20		
C	240G3937	森・里・海フィールド実習	1	集中	他	実習	1,2,3,4,5,6	75	03	8		
C	242X0005	フィールドスタディーズ(学外学修)	6	第2ターム	火1,火2,火3,火4,火5,水1,水2,水3,水4,水5,木1,木2,木3,木4,木5	演習・実習	1,2,3,4,5,6	77	13	70		
C	240S0542	インターンシップ特別実習a	1	集中	他	実習	2,3,4	99,74	15	15		
C	240S0543	インターンシップ特別実習b	2	集中	他	実習	2,3,4	99,74	15	15		

※1 対象学年はシラバス「聴講指定等」も参照してください。 ※2 定員等の関係で履修できない科目もあります。